

Pisces Australis - The Southern Fish

Observed: No

Object	Her	Type	Mag	Alias/Notes
NGC 7109		Glxy E:	14.4	ESO 403-15 MCG -6-47-11 VV 376 PGC 67192
NGC 7110		Glxy SB(r)b:	14.2	ESO 403-16 MCG -6-47-12 PGC 67199
NGC 7115		Glxy Sb pec	14.5	ESO 531-25 MCG -4-51-11 VV 800 IRAS 21407-2535 PGC 67248
IC 5131		Glxy SB0-	13.3	ESO 403-27 MCG -6-47-14 PGC 67352
IC 5135		Non-Existent		ESO 403-32 MCG -6-47-15 IRAS 21453-3511 PGC 67387
NGC 7130		Glxy Sa pec	13	IC 5135 PGC 67387 ESO 403-32 MCG -6-47-15 IRAS 21453-3511
IC 5136		Non-Existent		
NGC 7135		Glxy SA0- pec	12.7	ESO 403-35 MCG -6-48-1 PGC 67425
IC 5139		Glxy SB0-?	13.3	ESO 466-11 MCG -5-51-17 IRAS 21474-3113 PGC 67447
NGC 7152		Glxy SB(rs)b? pec	14.4	ESO 466-13 MCG -5-51-20 PGC 67601
NGC 7153		Glxy Sb? sp	14.2	ESO 466-16 MCG -5-51-22 PGC 67624
NGC 7154		Glxy SB(s)m pec:	12.9	ESO 404-8 MCG -6-48-5 IRAS 21523-3503 PGC 67641
NGC 7157		Glxy (R)SB(r)a:	14.9	ESO 532-3 MCG -4-51-15 PGC 67693
IC 5149		Glxy (R')Sa	14.5	ESO 466-27 MCG -5-51-33 PGC 67770
NGC 7163		Glxy (R')SB(rs)ab p:	14.5	ESO 466-30 MCG -5-51-35 IRAS 21564-3207 PGC 67785
NGC 7172		Glxy Sa pec sp	12.9	ESO 466-38 MCG -5-52-7 IRAS 21591-3206 Hickson 90A PGC 67874
NGC 7173		Glxy E+ pec:	13	ESO 466-39 MCG -5-52-8 UGC A422 VV 698 Hickson 90C PGC 67878
NGC 7174		Glxy Sab pec sp	14.2	ESO 466-40 MCG -5-52-10 VV 698 IRAS 21592-3214 Hickson 90D PGC 67881
NGC 7176		Glxy E pec:	12.3	ESO 466-41 MCG -5-52-11 UGC A423 VV 698 Hickson 90B PGC 67883
NGC 7178		Glxy Sb:	14.8	ESO 404-22 MCG -6-48-16 PGC 67898
NGC 7187		Glxy (R)SA(r)0+	13.5	ESO 404-24 MCG -6-48-18 PGC 67909
IC 5156		Glxy SB(s)ab pec:	13	ESO 404-25 MCG -6-48-19 IRAS 22003-3404 PGC 67932
IC 5157		Glxy E:	12.7	ESO 404-26 MCG -6-48-20 PGC 67941
NGC 7201		Glxy SAa:	13.7	ESO 467-4 MCG -5-52-26 IRAS 22036-3130 PGC 68040
NGC 7202		Non-Existent		
NGC 7203		Glxy (R')SB(r)0/a:	13.6	ESO 467-7 MCG -5-52-27 PGC 68053
NGC 7204		Glxy S0/a pec:	14.5	ESO 467-8 MCG -5-52-29 VV 685 IRAS 22040-3117 PGC 68061
NGC 7208		Glxy SAB0^?	13.8	ESO 467-10 MCG -5-52-32 IRAS 22055-2917 PGC 68120
IC 5168		Glxy SB(s)c: sp	15.5	ESO 467-11 MCG -5-52-33 PGC 68133
NGC 7214		Glxy SB(s)bc pec:	13.3	ESO 467-12 MCG -5-52-34 VV 700 IRAS 22062-2803 Hickson 91A PGC 68152
IC 5169		Glxy (R')SAB(r)0+ p:	13.7	ESO 404-36 MCG -6-48-25 IRAS 22072-3620 PGC 68198
NGC 7221		Glxy SB(rs)bc pec:	12.8	ESO 467-18 MCG -5-52-43 IRAS 22083-3048 PGC 68235
NGC 7225		Glxy SA(s)0/a: pec	13.2	ESO 532-33 MCG -4-52-23 IRAS 22103-2623 PGC 68311
NGC 7229		Glxy SB(s)c	13.1	ESO 467-24 MCG -5-52-51 IRAS 22112-2937 PGC 68344
NGC 7258		Glxy Sb:	13.9	ESO 467-49 MCG -5-52-68 IRAS 22201-2836 PGC 68710
NGC 7259		Glxy Sb	13.9	ESO 467-50 MCG -5-52-69 PGC 68718
NGC 7262		Glxy SA0^:	14.8	ESO 405-17 PGC 68737
IC 5214		Glxy		
NGC 7267		Glxy (R')SB(rs)a pec	12.9	ESO 405-18 MCG -6-49-3 IRAS 22214-3356 PGC 68780
NGC 7268		Non-Existent		NGC 7268A
NGC 7268A		Glxy E0 pec?	15.4	ESO 467-57 MCG -5-53-2 PGC 68839 PGC 68848
NGC 7277		Glxy (R)Sb:	14.1	ESO 467-59 MCG -5-53-4 IRAS 22233-3123 PGC 68861
NGC 7279		Glxy SB(rs)c	14.3	ESO 405-21 MCG -6-49-5 IRAS 22243-3523 PGC 68896
NGC 7289		Glxy SA(r)0^:	14.2	ESO 405-23 MCG -6-49-6 PGC 68980
IC 5225		Glxy		

Pisces Australis - The Southern Fish

Observed: No

Object	Her	Type	Mag	Alias/Notes
NGC 7294		Glxy (R')SAB(rs)0^ p	13.5	IC 5225 PGC 69088 ESO 533-44 MCG -4-53-9
NGC 7306		Glxy (R')SBb?	13.5	ESO 468-11 MCG -5-53-14 VV 832 IRAS 22304-2730 PGC 69132
NGC 7313		Glxy SB(s)b pec:	14.9	ESO 533-52 PGC 69242
NGC 7314		Glxy SAB(rs)bc	11.6	ESO 533-53 MCG -4-53-18 ARP 14 IRAS 22330-2618 PGC 69253
IC 5237		Non-Existent		ESO 468-23 MCG -5-53-27 UGC A434 IRAS 22395-3019 PGC 69539
NGC 7361		Glxy S(r)c:?	12.7	IC 5237 PGC 69539 ESO 468-23 MCG -5-53-27 UGC A434 IRAS 22395-3019
IC 5262		Glxy S?	14.3	ESO 406-20 MCG -6-50-9 IRAS 22525-3409 PGC 70007
IC 5269B		Glxy SB(rs)cd:	13.2	ESO 406-26 MCG -6-50-12 PGC 70070
IC 5269		Glxy SAB(rs)0:	13.2	ESO 406-32 MCG -6-50-17 PGC 70110
IC 5270		Glxy SB(r)cd: sp	13	ESO 406-33 MCG -6-50-18 IRAS 22551-3607 PGC 70117
IC 5271		Glxy Sb?	11.6	ESO 406-34 MCG -6-50-19 IRAS 22552-3400 PGC 70128
IC 5269C		Glxy SB(s)d pec:	14.2	ESO 406-41 MCG -6-50-23 PGC 70253

Sub Total: 57**Total: 57**